•			Olatm (, Uate								[Claim]						Oc	te			•		1	<u>Olah</u>		T T T T T T T T T T T T T T T T T T T													
		: [$\overline{}$	_	٠,	<u> </u>	_	┵╅	AU T	7	-	7	T		-	1.	_					Г		•	H				THE O			П	- 1	-		۱.	T	T	_
		:]	_l		- 1		٠	- 1	1	.1	. [1	ł		· ·	12	Odding	ŀ					l		1 1	ŀ			E			П	Į	ľ		, [-		
		1		翻			- 1	ł	1	-1	ł	ı	1			E	B	1			Ì					\perp	\Box		द्या	4-	Н	H	+	-	4	1			
		ŀ	-	8	-		4	-+	╬	+	十	╗	7			۳	51	1							П		.]		10			-4	4	4	4		1	7	_
		1	-41		4		4			4	-+	-1	+	ᅥ		\vdash	62		<u> </u>	\vdash	-	_			П	7	\neg	ſ	10		Щ	Ц.				T	7	+	_
		L	4	2	4	_ _	_	_ _		4	-			ᅱ		-	53	ļ					ᅥ	\neg	H	7	7	ľ	10	3			- 1	- }		7	7-	+	<u>.</u>
		1	\perp	3		_ .	.			_[_	\perp	4	4-	4		<u> </u>		_			-	\dashv			-		\dashv	ŀ	. 10			7	7	7	7	+		4	4
			T	4		\top	7		7.].	_ _	_ _	4	╛			54			_					-		\dashv	ŀ	10			7	7	7	7	┪-	- -	- -	_
	•	Γ.	T	ह	7	7	7		7	7	1	1	$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}}$	╝			66				_	ᆜ	_				\dashv	}-	100		\dashv	1	+			- -	ᆛᅩ	1	
		1	7	<u>6</u> 1.	7	-1-	7	-	7-	7	7	7	7	7			56				\sqcup		_].		4	_ _	_	J.	110	-1	\dashv			-		- -	- -		_]
		-	-14	7		- -		-	-	1-	7	7	7-	٦			57		\neg							_ _	╛	-						- -	-	- -			
		 -			:- -		- -	-	4-		+	7	1-	7			<i>6</i> θ,		\neg	7	\neg	7		- 1	- [100		_	- -	٦.	- -	-1-	_ _		_]	٦
٠.		-		-4-	- -	- -		-	╁	- -	╁		-	1			6 9	7	7	7	7	7	7	\exists	7	7	7		109		_ .	_ _		_		┙		7-	٦
		<u> </u>		<u> </u>	- -	- -	4-	4-	 	4-	ᅪ	-{-	- -	┨		-	60	-		ᆉ	-†	7	7	7	7	7	7	F	110			ᆚ	Ŀ	┙		7	7	7-	٦
		L	11		4		1	1_	<u> </u>	4-	- -	- -	4–	4			哥							7	-1-	7	7		111				T	7	7	7	7	7-	٦
		Ŀ	1						1	1_	4-	4-	1_	4.				; -					Ⅎ:	-			1	t	112		\neg	T	7	7	7	7-	1-	1-	Η
			12	7	7.	7-	7	-	Ŀ		1.	L	1_	1			52	_ _	4-	ᆀ-	4	4	٦.				-	-	113	7	7	1	1	7	- -	-	-	+-	4
	Ì	1	11	<u> </u>	7	7	1	1	7	1	T	1.	Ŀ		l		58	╝.	₫.	⅃.		4-	_ _			4_	4	-		-	+	-	+-	+	+		┪~	┥	4
•		-	174		7-	1-	1	1	1.	1-	7	ŀ	Τ	7			34	- [-		1	╝.	┛			Ŀ	4	<u> </u>	114	+		+	╁	-		┥	 -	4-	4.
•	•	-	15		4-	1-	╁╌	1	1-	1	1	T	1.	1	· t	7	18	7	7	7	J		1	نك	┛	1_	4	_	115	-		+	+-	4-	+	4-	+	 	1
		_	16		╁÷	 	 	┨╌	}	-	1-	1-	1	1	ŀ		8	7	7	7	7	7	Ţ	_[\cdot	\perp	J	L	116	4	4	4_	4	4	4.	1_	1.	1:	1
	ı				 	╂	 -	1-			1-	1-	江	1.	·ŀ		7	7	7	7	7	7	7	T	7	F] ·	L	117		4	1	4	1	4	4_	1_	L	1
•	.		17	! _	 			 	·	<u> </u> -	 	 -	[-	۲,	4		8	- -	┪		†	7-	7	7	7	1	7		118	_L	┸	\perp	丄		┸		1]
	1	_	16	<u> _</u>	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ			-		_	 _	<u> </u> _	_		ŀ	1			┽	- -	┨:	+-	1-	7	1	1	1		119		1	1		1_	1				7
	L		19	_	Ŀ	Ŀ				_	_	[<u> </u>	_		ļ.			- -	-1-	4-	- -	╂╌	-	1-	+-	1-	1	-	120	7	7	7	1	T	7	1.	1	1	1
•	Г		80							•		١			L	7			1_	1	4_	4-	4-	4-	+-	 -	┨.	-	120	+	1	+-	†	1-	1=	† "−	1-	<u> </u>	1.
	t	\neg	21	_			•					•				• 7			։ _	⅃	1_	1_	1_	4_	4-	 	1	-	協		┪~	+-	1-	1-	.†	1.	-	<u> </u>	1
•	ŀ		22		-				-1		П				Г	7	2		1	Ŀ	<u>.</u>	1_	1_	1_	4_	_	Į	1		7-	╂╌	╁╴	╂━	╁╌	1=	 	-	 -	1
	ŀ	:1	超	_	-	-	7		-1						F	77	8	7	7-	1	1_	1_	1_	1_	<u> </u>	_	!	_:		- -	4-	╂-	+-	 -	1-	 —			ł
•	ŀ		24	-	-	-	긕	-	┪			-	Т	·		7	7	7.	Τ	Ţ			1_	<u>} ·</u>	生	Ľ	l	<u></u>	124	4.	 _	╬╌	╁∸	 —	╂	╂╌	H	<u> </u>	ł
	-			\dashv		-1	늰	-	┪	-		-	\exists		1	7	51-	1	7	1	Т	Τ.] }	1_	1_			_	125	4	4-	╀	┼	 —	╁—	╁╌	H	-	ł
			25		-1		긕	-	-1	-1	-	-4	-		1	77		1	1	1	1.	7	T	1]_			1	(86	-1-	4-	╀-	ł٠	╁	╂	1-	H	-	1
٠	-	4	35		↤		-}	-+	4		-	-1	\dashv		1	7	7	1-	1	1	1	7	1	Т	П			<u>:L</u>	127	Ŀ	1_	1=	ļ	┞	╂	 		-	١.
	L	4	27		-4		-4		4		-1	-1	ᅱ		┢	70		1-	1-	1	1	1	1	1	1				128		1_	1_	 	 	 —	1		اــــــا	ł
	L		28	-4	_	-	4		4	4		-1	+	•	-	72		╁	1-	1-	1	1	1-	1	1			ſ.	129			1_	_	_	<u> </u>		\vdash	انسا	١.
	L		29	4		_4.	4	_ -	- -	4			\dashv		-	80		1-	╁	 	1	1-	1	T	\Box				130	Ŀ	L	_	_	_	<u> </u>	_			١.
	L		30	_	_	_ _	4	_ _		4	4	4			F	81		┨╌	 	┝	1-		1-	1-	П	П			191	T	Ŀ			_	1_		<u> </u>		
	L		35	┙			⅃.			_	4	4	4		-			 	1-		}	 -	1-	1-	H				(92	7	1				L				ŀ
			2		ൎᆜ.		\perp	·	┚		4	_	_ŀ		_	82		۱.	 —	_	-	-		1-	H	\dashv			183	7	T								
	Г	18	13	7		1			1	1					_	88		↓_	ļ_	-	_	-	_	-	H		•	1	194	1	1	\sqcap					\Box	\Box	:
	-	3	4	7	7	: V	7	7	7	7	\Box				L	84	_	_	<u> </u>	_	_				Н	-	:	\vdash	185	┪┈	1-	\vdash			Г			\perp	
	-			7	7	7	7	7	7.	7	\neg	T	$\overline{\cdot}$			86	_						-	_		-		H	186	+-	1-	\vdash						لنن	ľ
į	-	18	5	7	7	- -	+	7	7	7	7	7			Г	86		<u>l</u>		انــا	Ш			_	_	_				-	╁╌	1-		_	1	П			
	-	18		+		+	+-	- -	+-	+	7	7	7		1	87	1	Ι.							Ш	_			197		 	╁╌┤		<u> </u>	1	П	-	=	
	-	3			┪				4-	+		+		~	1	88	1	1		.]		•	·						88	4-	 	┦╌┦	\vdash		-	1	\neg		ĺ
	-	_	_	- -		- -		- -	-	-1-	Ⅎ-	╁	٦,		1-	89	17	1							П				89	1	<u> </u>	\sqcup		-	 	\vdash	7		İ
•	_	2		4.	4-	4_	4:	4-	4-	4.	4	4	-	•	}-	80	┝	-									.		40	1	_				_		-1		
٠		4		1	<u>.</u>	1	1		1.	┸		Ľ	7		_		ļ.,				-			-	\vdash	ᅼ			141	7	Τ				_				٠.
1		4	1	. [$\cdot T$	7.	7		1	1	_[_	1			Ŀ	91	\cdot	Ŀ	니					\dashv		\dashv	·	1	142	1	1	$ \neg $	П				႕		
1	_	4		7-	7-	7-	1-	7	1	7	7	7	7			92				_		_			_	ᅴ			45	+-	-		\Box						ľ
.		4	1-	┪╴	4-	1-	1-	1-	1-	1	7	7	7			03				ك				_	4	4		_		┪ー	-	\vdash	\dashv	\Box					
ŀ	-	-		┥∸	+-	╁∸	1-	┩╾	┪~	1^	+	1	7		-	94						- 1				┚	- 1		144	ļ		┦╾┨	-				\neg		
1		4	1	1	-	+	-	-	1-	+	- -	+	-			95		М	7	\neg	\neg	\neg	\neg	\neg	T	_]	ĺ	_	45	1_	 			∸┤		-	7		
ŀ		45		1	1	134	4_	4-	 -	4-		4-	- -			86	-	-	-1	-	一	7	\dashv	\neg	7	\neg			46		<u> </u>	$ \bot $		_			-1	\neg	l
L		46	_	1_		1_	1_	1_	1_	1	1	4-	┨∶				-			一	一		一	\dashv	7			7	47										ı
1		47		1:	1	1				L		1	.]	-	<u>. </u>	97			{			-1	\dashv	\dashv	+	-1	• }		48	1									
٦.		48		T	7	1	1.	T	Ι.	15	_[_		1	- [98	ك_	ابن			4					\dashv	ł		49	1-				╝	انــا	_		\dashv	·
1		48	1	7	1	1		1	1	7	7	1	Ĭ	- [88	_		ا:	4].	-4		\dashv	- }		50	1-		\neg	\neg	\Box	لــــ			لب	1
T	7	60	1-	1-	1	1		1-	1-	1	7	1-	7	- [log	_1		لب	\perp					ـــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	ل	ŧ.	<u>'ا</u> ــــ	<u> </u>	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	اا								
-			4	-		اا	1	4					_	-																									

If more than 160 dalms or 10 actions staple additional sheet here

(LEFT INSIDE)